

BELLAN TRANSFORMAÇÕES VEICULARES LTDA
CNPJ 18.093.163/0001-21

PREFEITURA MUNICIPAL DE TEIXEIROPOLIS-RO

DATA: 13/03/2017

A/C: SIDNEI PEREIRA

E-MAIL: convenios@teixeiropolis.ro.gov.br

SEMSAU
Proc. GI <u>244/2017</u>
Folha nº <u>23</u>
<u>9</u> Responsavel

DUCATO 10.0M³ MULTIJET ECONOMY

MOTOR

NÚMERO DE CILINDROS	4 em linha
POSIÇÃO DO MOTOR	transversal anterior
TAXA DE COMPRESSÃO	16,2: 1
Nº DE VÁLVULAS POR CILINDRO	4 no cabeçote
CILINDRADA TOTAL (CC)	2.287
POTÊNCIA MÁXIMA (CV)	127 / 3.600 rpm
TORQUE MÁXIMO (KGF. M)	32,6 / 1.800 rpm
DIÂMETRO X CURSO	88 mm x 94 mm
CICLO TEMPOS	DIESEL - 4
ASPIRAÇÃO	turbo alimentado com intercooler
BLOCO (MATERIAL)	ferro fundido
CABEÇOTE (MATERIAL)	alumínio
NUMERO MANCAIS	5
TIPO DE PISTÕES	com pino flutuante
FILTRO DE AR	a seco
TENSÃO	12,0 V
ALTERNADOR	150 A (14,0 V)
BATERIA	95,0 Ah 450 A

BELLAN TRANSFORMAÇÕES VEICULARES LTDA
CNPJ 18.093.163/0001-21

ALIMENTAÇÃO

INJEÇÃO
ELETRÔNICA

Eletrônica - Magneti Marelli MJD 8F3. B1 -
Common Rail

COMBUSTÍVEL

Diesel

CÂMBIO E EMBREAGEM

NÚMERO DE
MARCHAS

5

TRAÇÃO

Dianteira

SISTEMA DE FREIOS

TRASEIRO

a disco rígido com dispositivo Drum in Hat (tambor integrado ao disco para bloquear o veículo durante o estacionamento com freio de mão acionado)

DIANTEIRO

a disco ventilado, com pinça flutuante e dois cilindros de comando para cada roda

SUSPENSÃO DIANTEIRA

AMORTECEDORES
DIANTEIROS

Hidráulicos, telescópicos, fixação elástica na carroceria

TIPO DE
SUSPENSÃO
DIANTEIRA

Mc Pherson com rodas independentes, braços oscilantes inferiores a geometria triangular e barra estabilizadora

SUSPENSÃO TRASEIRA

AMORTECEDORES
TRASEIROS

Hidráulicos, telescópicos, fixação elástica na carroceria

TIPO DE
SUSPENSÃO
TRASEIRA

Eixo rígido tubular

DIREÇÃO

TIPO DE DIREÇÃO

com pinhão e cremalheira com assistência hidráulica

RODAS

PNEUS

205 / 75 R16

ARO

6J" x 16" H2 em aço estampado

PESO DO VEÍCULO

PESO MÁXIMO
REBOCÁVEL
(REBOQUE SEM
FREIO)

400 kg

CARGA ÚTIL (COM
CONDUTOR)

1620 kg

SEMSAU

Proc. GI 244/2011

Folha nº 24

[Assinatura]
Responsável

BELLAN TRANSFORMAÇÕES VEICULARES LTDA
CNPJ 18.093.163/0001-21

DIMENSÕES INTERNAS

ALTURA NOS
ASSENTOS 462 mm
ANTERIORES

COMPARTIMENTO DE BAGAGEM

COMPRIMENTO 2860 mm
ALTURA 1881 mm
CAPACIDADE 10 m³

RESERVATÓRIOS

CÂMBIO E DIFERENCIAL 2,5 L
Í"LEO PARA DIREÇÃO
HIDRÁULICA 1,3 L
SISTEMA DE
ARREFECIMENTO 13,0 L
CARTER 5,3 L
Í"LEO DE FREIO 0,6 L
JUNTA HOMOCINÉTICA E
COIFA (CADA) 0,231 kg
CARTER E FILTRO DE ÓLEO
(TROCA) 5,9 L
TANQUE DE CMBUSTÍVEL
(RESERVA) 80 L (incluindo Reserva de 8 a 10 L)
RESERVATÓRIO LIMPADOR
VIDROS 4,2 L

SEMSAU
Proc. GI <u>244/2017</u>
Folha nº <u>26</u>
<u>9</u>
Responsavel

**Ref.: PROPOSTA PARA TRANSFORMAÇÃO AMBULÂNCIA FURGÃO
SIMPLES REMOÇÃO.**

Descritivo Transformação:

REVESTIMENTO INTERNO:

Isolamento termo – acústico sem emendas para total assepsia, conforme ABNT NBR 14.561/2000;

Revestimento interno nas laterais e teto em (PRFV) Fibra de vidro, conforme ABNT NBR 14.561/2000;

Piso antiderrapante em fibra de vidro a prova de agua, conforme ABNT NBR 14.561/2000;

ARMÁRIO:

Armário superior na lateral esquerda confeccionado em Fibra de Vidro em cor clara com portas de correr em acrílico, conforme ABNT NBR 14.561/2000;

BELLAN TRANSFORMAÇÕES VEICULARES LTDA
CNPJ 18.093.163/0001-21

BANCOS:

Banco do assistente com poltrona anatômica fixa com cintos de segurança.
Banco para 02 pessoas com cintos de segurança individual, estofamentos em courvin de alta resistência, com encosto de cabeça, assentos e encostos das costas individuais.

MACA:

Maca retrátil de alumínio com colchonete e cintos de segurança;

SISTEMA ELÉTRICO

Iluminação interna com 03 Luminárias em **Leds**;
03 tomadas internas 2P+T 110 Vca;
01 Tomada Interna 12 Vcc; Inversor de voltagem 400 Watts;

SINALIZADOR:

Sinalização barra com sirene de 100 watts eletrônica e 01 tom.

OXIGENOTERAPIA:

Sistema de oxigênio com suporte para cilindro de 3 litros;
Instalação de um cilindro de oxigênio de 3 litros com válvula e manômetro;
Régua de oxigênio de 03 pontas com fluxômetro / aspirador / umidificador.

VENTILAÇÃO:

Instalação de 01 ventilador / exaustor;
Ar condicionado para motorista e paciente.

VIDROS:

Vidro de correr e com película jateada na porta lateral;

DEMAIS ITENS:

Abertura para comunicação entre a cabine o compartimento da ambulância;
Instalação de 01 suporte para Soro fixado no balaústre;
Balaústre fixado no teto;
Acabamentos em sicaflex (vedação de todos os cantos existentes);
Reforço fixado no piso, embaixo de todas as rodas da maca em alumínio;

SEMSAU
Proc. GI <u>244/2017</u>
Folha nº <u>27</u>
<u>[Assinatura]</u> Responsavel

PROPOSTA COMERCIAL:

TOTAL----- R\$ 150.750,00

ENTREGA:- -----30 DIAS ÚTEIS.

VALIDADE PROPOSTA: 20 DIAS

Gabriela Nunes
Dpto. Licitações
Tel/Fax: (44) 3232-3367
E-mail: mkt14@pickupcia.com.br
<http://www.bellanveiculos especiais.com.br/>



CNPJ: 18.093.163/0001-21
BELLAN TRANSFORMAÇÕES VEICULARES LTDA
ROD BR 376, KM 188,5 S/N, JD. SANTA IZABEL
MARIALVA - PR CEP: 86.990-000

Contagem, 16 de março de 2017.

A

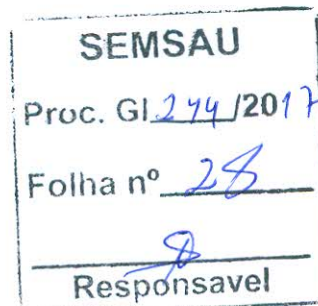
Prefeitura Municipal de Teixeiraópolis – RO-
Att -Sidnei Pereira Rodrigues

Diretor de Divisão de Convênios e Projeto

Contato: (69) 3465 11 12 /3465 11 45

Cel.(69) 92318636/99135411

e-mail = convenios@teixeirapolis.ro.gov.br



Conforme solicitado segue abaixo discriminado a nossa proposta comercial para fornecimento de um veículo Fiat Ducato Maxicargo – 12 m³ – ar condicionado na cabine do motorista e compartimento do paciente - adaptado para ambulância simples remoção:

DUCATO MAXICARGO 12,0 M³ MULTIJET ECONOMY 2.3 DIESEL 2017

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada total (cc): **2.287**

Potência máxima (cv): **127 a 3.600 rpm**

Torque máximo (kgf.m): **32,6 a 1.800 rpm**

Capacidade de carga (Kg): **1.540**

Capacidade volumétrica de carga (m³): **12,0**

Tanque de combustível (litros): **80**

Comprimento do veículo (mm): **5.599**

Largura do veículo (mm): **1.998**


Altura do veículo (mm) : **2.450**

Entre-Eixos (mm): **3.700**

ITENS DE SÉRIE

- . Abertura porta traseira 270°
- . Airbag duplo e cintos de segurança dianteiros com pré-tensionador
- . Alternador de 150 A
- . Apoios de cabeça nos bancos dianteiros
- . Banco do passageiro biposto
- . Câmbio no painel
- . Cintos de segurança dianteiros laterais retráteis com regulagem de altura
- . Conta-giros
- . Desembaçador com ar quente
- . Direção hidráulica
- . Faróis com regulagem elétrica de altura

- . Fiat Code 2ª geração
- . Filtro com pré-aquecimento
- . Freio a disco nas 4 rodas
- . Freios ABS
- . Kit Anteparo do Motor
- . Modanatura lateral
- . Mola traseira bi-lamina
- . Motorização 2.3 Multijet Economy
- . Parede divisória sem janela
- . Pneus 205/75 R16
- . Porta lateral corredeira
- . Relógio digital
- . Sistema auxiliar de partida a frio
- . Válvula antirrefluxo de combustível
- . Vidros climatizados verdes
- . Volante com regulagem de altura

SEMSAU
Proc. GI <u>244/2017</u>
Folha nº <u>29</u>

Responsavel

CONFIGURAÇÃO INTERNA DE MONTAGEM:

Carroceria Externa

- Instalação de 01 sinalizador dianteiro acústico visual de 05 módulos – lentes em policarbonato na cor vermelha – lâmpadas LED – visualização 360º - sirene eletrônica com potência de 100 watts; Painel de comando na cabine do motorista;
- Sinalização lateral pulsante – lado direito e esquerdo – com 03(três) luminárias sendo 02(duas) com lente na cor vermelha – e uma no centro com lente na cor cristal. Lâmpadas LED; comando na cabine do motorista;
- Sinalização traseira pulsante com 02 luminárias com lente na cor vermelha- lâmpadas LED;
- Instalação de 01(um) exaustor de ventilação forçada;
- Instalação de 01 janela com vidro deslizante serigrafado na porta lateral corredeira;
- Adesivagem externa padrão ambulância.
- Farol de embarque noturno;

Carroceria interna:

- Instalação de janela de comunicação deslizante na divisória original do veículo;
- Isolamento termo acústico;

- Revestimento interno- teto e laterais- em laminado de fibra industrial liso na cor branca – de fácil assepsia e alta resistência;
- Piso emborrachado decorflex aplicado sobre chapa de compensado naval de 15 mm;
- Sistema elétrico = com inversor de corrente 12/110 volts com potência de 1.000 watts interligado a bateria auxiliar de 100 amperes – 04 tomadas instaladas na lateral da bancada de 110 volts e 12 tomadas de 12 volts. Quadro de proteção do sistema com disjuntores térmicos. Iluminação interna do ambiente do paciente com 04 luminárias translúcidas com lâmpadas LED. Interruptores de duplo estágio instalados no painel da lateral esquerda;
- Conjunto de armário lateral suspenso e bancada em compensado revestido de laminado de fórmica lisa na cor branca – gaveteiros – portas em acrílico deslizante – compartimento para acondicionamento de prancha de resgate em polietileno (inclusa) – proteção do piso com chapa de alumínio liso;
- Maca retrátil em alumínio – cabeceira móvel – colchonete revestido de courvim – cintos de segurança – sistema de fixação por trava rápida. Medida do comprimento de 1.900 mm;
- Pega mão fixado no teto com suportes deslizantes para soro e plasma
- Poltrona estofada – plataforma fixa – cintos de segurança – instalada na cabeceira da maca para o socorrista;
- Banco baú confeccionado em compensado revestido de laminado de fórmica, assento e encosto estofados – cintos de segurança – para 03(três) acompanhantes e suporta paciente na prancha de imobilização;
- Suporte e cilindro de oxigênio de 07 litros – válvula e manômetro – interligado a régua tripla na bancada com fluxômetro – copo umidificador de oxigênio e aspirador tipo venturi;
- Ventilador fixado na lateral;
- Ar condicionado no ambiente;
- 01 cadeira de rodas instalada em suporte na divisória do ambiente;

SEMSAU
Proc. GI 244/2017
Folha nº 30
Responsavel



ROCHA TRANSFORMAÇÕES

CNPJ: 21.691.517/0001-44

Inscrição Estadual: 002 493 494.00-73

Preço unitário= R\$ 171.000,00 (cento e setenta e um mil reais)

Impostos inclusos

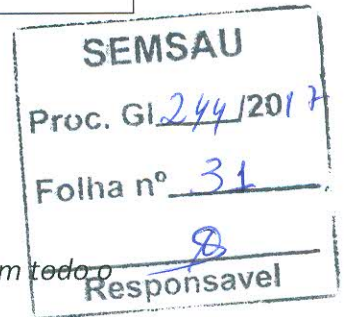
Validade da Proposta = 60 dias

Prazo de entrega = em até 45 dias

Forma de pagamento = contra entrega

Preço cotado para veículo entregue na sede da Prefeitura e emplacado como ambulância.

Garantia = 12 meses com assistência técnica na rede de concessionárias Fiat em todo o Território Nacional.



Atenciosamente

Alfredo Guzella Ramos
Departamento Comercial



VIA MONDO
www.viamondo.com.br



À
**COMISSÃO PERMANENTE DE COMPRAS DA PREFEITURA MUNICIPAL DE
TEIXEIRÓPOLIS - RO**

REF: ORÇAMENTO/COTAÇÃO

SEMSAU

Proc. GI 244/2017

Folha nº 32

P
Responsável

**VEICULO UTILITÁRIO, MARCA FIAT, TIPO VAN - MODELO DUCATO
MULTI FURFÃO TETO ALTO – TRANSFORMADA PARA AMBULÂNCIA -
ZERO KM – ANO/MODELO 2016/2017 – COR BRANCA – COM AS SEGUINTE
CARACTERISTICAS A SABER:**

Veículo tipo Furgão.

- Combustível: Diesel
- Potência mínima 127 CV
- Sistema de freios com ABS
- Airbag Duplo frontal
- Direção hidráulica, ou elétrica;
- Rodas e Pneus mínimos; 205/70 R16
- cor branca.
- Transmissão manual 5 marchas a frente e 01 a ré.

- Capacidade de carga mínima; 1000 kg
- Dimensões mínimas: (Comprimento; 5.080 mm; Largura 1800 mm; altura 1470 mm).
- Ambulância de simples remoção conforme as características mínimas.
- o salão do paciente deverá ser de material totalmente higienizável, sem emendas, com maior durabilidade, confeccionado em fibra de vidro, deverá possuir Armários aéreo do mesmo padrão do revestimento de fibra, e deverá possuir portas corredeiras, e balcão instalado na lateral esquerda em fibra de vidro para acomodar bolsas e equipamentos necessários ao atendimento.
- A divisão entre o salão e a cabine deverá ter apenas uma janelinha para comunicação com o motorista.
- Sistema elétrico, deve ser protegido não em local exposto. Comando interno digital, via GPS, gerenciando baterias, iluminação interna e externa e sinalização sonora e visual, contendo função GPS com tela display 7 polegadas o sistema operacional android, carregador de parede 110v/220v, carregador veicular, e cabo USB excluindo instalação de botões na cabine do motorista para gerenciar a sinalização externa.
- Deve ser constituído por 02 lâmpadas internas em LED 12V, 02 tomadas internas 2P+T110 Vca, 01 farol de embarque sobre as portas, 01 inversor de 400 w.
- Sinalização externa composta por barra em LED, com no mínimo 90 cm de comprimento cor vermelha. Luzes de advertência fixada das laterais direita e esquerda, e duas na traseira. - alarme sonoro de ré
- Maca retrátil medindo 1.90 cm de comprimento, em alumínio com colchonete em courvim, com pernas retrateis, rodízios e encosto reclinável, deverá apresentar laudo técnico do teste de ancoragem feito na maca com assinatura de engenheiro responsável comprovando que a mesma oferece segurança e resistência á impactos e peso inserido sobre ela.
- 01 Prancha de resgate em polietileno
- 01 cadeira de rodas
- Banco lateral para 03 pessoas com cinto de segurança individual.
- Suporte para fixação de um cilindro de oxigênio com no mínimo 7 L e instalação de um cilindro.
- Régua tripla com Fluxometro, aspirador e umidificador.
- Instalação de suporte para soro e plasma.

36.942/0001-04
VIA MONDO AUTOMÓVEIS
E PEÇAS LTDA.
RODOVIA BR 459 - KM 107
E IPIRANGA . CEP 37550-000
POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS

POUSO ALEGRE – ROD. BR 459 – KM 107 – IPIRANGA – CEP 37.550-000 - TEL: (35) 2102-6000
POÇOS DE CALDAS – AV. JOÃO PINHEIRO, 415 – CENTRO – CEP 37.701-387 - TEL.: (35) 2101-6000
ALFENAS – RUA IPUT, 17, 21 COMPL. 23 – VILA TEIXEIRA – CEP 37.130-000 – TEL: (35) 3299-1700
ITAJUBÁ – AV. POÇOS DE CALDAS, 992 – SANTOS DUMONT – CEP 37.504-126 – TEL: (35) 3629-8500



VIA MONDO

www.viamondo.com.br



- Ventilação interna composta por ventilador, exaustor e ar condicionado para paciente.
- Apresentar catálogo do veículo e transformação com fotos, e ficha técnica.
- Cópia do CAT autenticada.
- Garantia mínima de 12 meses para veículo e transformação.
- Local de entrega: no município de Teixeiraópolis – RO.
- A assistência técnica dos veículos deverão ser feitas dentro do Estado de Rondônia.

SEMSAU
Proc. Gl. <u>244/2017</u>
Folha nº <u>33</u>
<u>8</u>
Responsavel

QUANTIDADE :01 (UM)

VALOR UNIT: R\$131.900,00 (CENTO E TRINTA E UM MIL E NOVECENTOS REAIS)

VALOR TOTAL: R\$ 131.900,00 (CENTO E TRINTA E UM MIL E NOVECENTOS REAIS)

VALIDADE DA COTAÇÃO: (60) SESENTA DIAS


PRAZO DE ENTREGA: 45 (QUARENTA E CINCO) DIAS

GARANTIA: 12(DOZE)MESES..

VIA MONDO AUTOMOVEIS E PEÇAS LTDA, inscrita no CNPJ sob o nº 00.836.942/0001-04, com sede na ROD. BR 459 – KM 107 – IPIRANGA CEP 37 550-000 POUSO ALEGRE/MG, representada pelo seu representante legal o Sr. Douglas Junio Marcelino Gonçalves, portador da carteira de identidade nº MG 13 051 987 e do CPF nº 056.083.726-70

POUSO ALEGRE 10 DE ABRIL DE 2017.

00.836.942/0001-04
VIA MONDO AUTOMÓVEIS
E PEÇAS LTDA.
 RODOVIA BR 459 - KM 107
 B IPIRANGA - CEP 37550-000
 POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS


VIA MONDO AUTOMÓVEIS-PEÇAS E SERVIÇOS LTDA
 CNPJ 00.836.942/0001-04
DOUGLAS JUNIO MARCELINO GONÇALVES
 RG: MG 13 051 987

POUSO ALEGRE – ROD. BR 459 – KM 107 – IPIRANGA – CEP 37.550-000 - TEL.: (35) 2102-6000
 POÇOS DE CALDAS – AV. JOÃO PINHEIRO, 415 – CENTRO – CEP 37.701-387 – TEL.: (35) 2101-6000
 ALFENAS – RUA IPUT, 17, 21 COMPL. 23 – VILA TEIXEIRA – CEP 37.130-000 – TEL.: (35) 3299-1700
 ITAJUBÁ – AV. POÇOS DE CALDAS, 992 – SANTOS DUMONT – CEP 37.504-126 – TEL.: (35) 3629-8500